Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) EP 0 768 522 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3: 22.10.1997 Bulletin 1997/43

(51) Int CI.6: G01N 21/27

(43) Date de publication A2: 16.04.1997 Bulletin 1997/16

(21) Numéro de dépôt: 96402187.7

(22) Date de dépôt: 15.10.1996

(84) Etats contractants désignés: BE CH DE DK ES GB IT LI NL SE

(30) Priorité: 16.10.1995 FR 9512087

(71) Demandeur: ELF ANTAR FRANCE 92400 Courbevoie (FR)

(72) Inventeurs:

 Ricoux, Philippe 69530 Brignais (FR) Saby, Claude Alain 69500 Bron (FR)

(74) Mandataire: Ohresser, François Elf Aquitaine Division Proprieté Industrielle Tour Elf 92078 Paris La Défense Cédex 45 (FR)

(54) Procédé de suivi et de contrôle du fonctionnement d'un analyseur et d'une unité de fabrication à laquelle il est raccordé

(57) La présente invention concerne un procédé de suivi et de contrôle du fonctionnement d'un analyseur et du fonctionnement d'une unité de fabrication à laquelle il est raccordé.

Ce procédé est caractérisé en ce qu'il comprend une opération de calibration multivariée d'un analyseur maître, des opérations périodiques de standardisation des signaux délivrés par un analyseur esclave alimenté par des produits de standardisation, des opérations de transfert de calibration entre les analyseurs maître et esclave, des opérations de surveillance de l'évolution dans le temps de la valeur d'un indicateur de suivi et de contrôle en appliquant une méthode de suivi et de contrôle

INICOCCIO: >ED



RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numero de la demande EP 96 40 2187

DO	CUMENTS CONSIDERI			
atégorie	Citation du document avec indi des parties pertine	cation, en cas de besoin,	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (InLCL6)
A	US 5 243 546 A (MAGGA septembre 1993 * le document en enti	RD STEVEN M) 7	1-6	G01N21/27
D,A	US 4 866 644 A (SHENK septembre 1989 * le document en enti		1	
A	YONGDONG WANG ET AL: INSTRUMENT STANDARDIZ ANALYTICAL CHEMISTRY vol. 63, no. 23, 1 do pages 2750-2756, XPO * le document en ent	ZATION" Scembre 1991, 00249569	1-6	
Т	US 5 459 677 A (KOWA 17 octobre 1995	LSKI BRUCE R ET AL)		
				DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.6)
				G01N
1				
L	e présent rapport a été établi pour to			Examinates
,	Lien de la recherche	Date d'achèvement de la recherche		
3	LA HAYE	27 ao ût 1997		icheu, M
E Y	CATEGORIE DES DOCUMENTS particulièrement pertinent à lui seul particulièrement pertinent en combinaise autre document de la même catégorie arrière-plan technologique divulgation non-écrite	E : document d' date de dé date de dans l D : cité dans l L : cité pour d'	autres raisons	' mary banne e ee